



Scana S - 44153

Grand confort de travail grâce aux montants anodisés résistants à l'abrasion et au grand porte-outils.

Description du produit

- Grand confort de travail grâce aux montants anodisés résistants à l'abrasion et au grand porte-outils.
- Plate-forme de grande surface avec stries antidérapantes.
- Marches de 80 mm de profondeurs.
- Montants anodisés résistants à l'abrasion.
- Bac porte-outils pratique avec beaucoup d'espace pour les outils et les petites pièces.
- Stabilité optimale de la plate-forme assurée par profilés alu extrudés double paroi.
- Deux bras de sécurité en profilé extrudé.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie
« professionnel »

Caractéristiques du produit

Bac porte-outils Plastique	Charge max. 150 kg	Cotes de transport 1.370 mm × 410 mm × 110 mm	Ecartement vertical entre les échelons / marches 216 mm	Garantie 10 ans
Hauteur de montant Partie d'accès/de renfort	Hauteur de plate-forme 0.59 m	Hauteur de travail 2.6 m	Largeur de plate-forme 250 mm	Largeur extérieure, inférieure



40mm / 40mm				0.41 m
Liaison montant- marches / échelons rivetée	Longueur d'échelle 1.36 m	Longueur de plate- forme 250 mm	Matériau Aluminium naturel	Nombre de marches avec plate-forme 3
Normes EN 131 professional	Poids 3.7 kg	Profondeur des marches 80 mm	Revêtement anodisé	Section des montants 40 mm
Section des montants 40 mm	Surface de base 0,67 m × 0,41 m	Type d'échelon / de marche nervuré	certification-mark-pf TÜV-SÜD	hauteur d'échelle verticale 1.2 m